Index of Claims

Application	Control No
-------------	------------

09/747,770

Examiner

Benjamin E. Lanier

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VANDERGEEST ET AL.

Art Unit

2132

<u> </u>	
<b>√</b>	Rejected

(Through numeral)
Cancelled

Restricted I II

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim Date .					Claim Date										1	راء	aim	Date															
<del></del>							<u>-</u> -	Claim Date											21111	-				Jail	_		—	_					
Final	Original	8/18/b7	3								Final	Original						•					Final	Original									1
-	1	5		$\dashv$		┝	┝	├	<u> </u>	Н	-	E4	-	-		-	$\dashv$		$\dashv$		$\dashv$				-		-						_
<del> </del>	2	V	V	<u> </u>		<del> </del>	⊢	-		Н		51 52	├-	-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	∸┤		-			101 102		-	$\vdash$						
<u> </u>	3	ľ,	7	$\dashv$			┢	╁╌		Н	-	53	-	-	Н	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			103		-	-			_	-1	$\dashv$	
<del> </del>	4	1	J	_			├-	╁─	-	Н	-	54	$\vdash$	-	_	$\vdash$	-			⊣	$\dashv$		_	103	_	⊢	-		-		1	$\dashv$	
	5	Ŭ	d	-			-	١.	-			55	-	<u> </u>		-	$\dashv$	-	$\dashv$	.	$\dashv$	i		105	$\vdash$	$\vdash$	-	_	-				
	6	1	Ŭ	$\dashv$	_		$\vdash$	<del>                                     </del>		Н	-	56	├	-									-	106		-	-			-			
	7	1	J			-	-	<del>                                     </del>	-	Н	-	57	╁	_	Н			-	-	-	$\dashv$			107	-	<del> </del>					-	$\dashv$	_
	8	K)	J			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н		58	<del>                                     </del>	┢	-				$\neg$	$\neg$	$\dashv$		<b></b>	108	Η.	-				-	-	-	
	9	_	Ü							Н		59							$\dashv$	$\neg$	$\neg$			109	_		$\vdash$	-		-	-		$\overline{}$
	10	U	V	,,,,,		_				П		60	<del>                                     </del>						_		$\Box$			110	$\vdash$		_	_	_	_		$\dashv$	Г
	11	V	V	^								61												111									ī
	12	V	V									62												112			Γ						ī
	13	1/	V									63												113									П
	14	1	V					Ŀ				64												114									
	15	V	V					Ŀ				65					- 0							115									
	16	_	$\sim$			_	_	_	_	Ш	<u> </u>	66	_	ļ										116		$ldsymbol{ld}}}}}}$		L					
	17	V	M				L	L		Ш		67	<u> </u>											117			L						
	18	V	4			_	L	<del> _</del>	<u>_</u>	Ш	<u> </u>	68	<u> </u>		L.									118		<u> </u>				L_		Ш	
	19		$[ \underline{M} ]$	-		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш		69	_		$oxed{oxed}$		٠				Ш			119		_				_		لـــا	
	20	14	M		·		ļ	<u> </u>	ļ. <u>.</u>	Ш	ļ	70	ļ	<u> </u>		_	_	_		_				120		L	<u> </u>	_				ш	-
	21	V	7			-	├	<del>                                     </del>	ļ.,			71	-	-	_	_					$\Box$			121	_	_		_		L_			<b> </b>
	22		4	_		<u> </u>	├	├		$\vdash$		72	├-		-			-	-		$\dashv$			122		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>			⊢
	23	P	X			├-	├	-	<u> </u>	Н		73	├-	├						_	$\dashv$		<b> </b>	123	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>		إــــ	<u> </u>
	24	1	Ü	-	-	<u> </u>	├-	┝	-	$\vdash$	├-	74 75	⊢	-		$\vdash$		-			$\dashv$		<b>}</b> -	124	-		-	-		-	$\vdash$		<del></del>
ļ	25	1.7	V			├	├	├	-	-		76		├		-		-	-		$\dashv$		<u> </u>	125 126		-				-		$\dashv$	
<u> </u>	27	Y		-		╁	-	$\vdash$		H		77	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_				$\dashv$			127	-	_	-		-	-	$\vdash$	-	
<b></b>	28	=	=	-			├	├-	-	H		78	-		-	-		-					<b> </b> -	128	-			-	-	$\vdash$	-+	$\dashv$	<u>—</u>
	29		=	$\neg$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	Η.	Н		79	-	-				$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$		-	129	┝─	<del> </del>	-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		
<b></b> -	30	11	=			┢	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	-	80	<del>                                     </del>	┢	H	Н		$\dashv$	-		$\dashv$		<b>—</b> —	130		-			-	-			_
	31	=		_			-	$\vdash$		Н	-	81	<del>                                     </del>	$\vdash$		Н			-	_	-			131	<del> </del>		-	-	$\vdash$			-	_
	32			_			<del>                                     </del>	<b> </b>	┢	$\vdash$		82	$\vdash$							$\neg$				132	├		├─	<u> </u>	-	-	$\vdash$	$\dashv$	_
	33					Г	1	Π		П		83	Т											133					-	-	$\vdash$	-	_
	34	L		_1								84								$\neg$				134	Г	T	Ι	Г			$\vdash$	$\neg$	Γ
	35						Г					85												135	_		1			Г		$\neg$	<u> </u>
	36											86											<u>.                                    </u>	136									$\Gamma$
	37								$\Box$			87												137									
	38								Ĺ			88												138									
	39			_		_	_	_	<u> </u>	Щ		89	<u> </u>	<u> </u>	Ш					_	$\Box$			139	_	L	L						
	40	$\sqcup$	_			_	_		<u> </u>	Ш	<u> </u>	90	_	<u> </u>	Ш		_		_					140	L	_	۰						
	41	<u> </u>	_	_			<u> </u>	<b>├</b>	<u> </u>	Щ		91	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	_			_			<u></u>	141	<u></u>	_	_				Ш	$\Box$	_
	42	<b>-</b>				-	-		-	-		92			Н	$\vdash$	$\dashv$		_	_	$\square$		·	142	_	_	<u> </u>	ļ	-	_	$\sqcup$		
	43					-	-	├	-	-		93	-	-	Н	Ш			$\dashv$	$\dashv$	-			143	<u> </u>	-	_	<u> </u>			$\square$		<u></u>
	45			-			├	<del> </del>	-	H		94		-	_			_						144	-	_	_	<u> </u>				_	
	46	$\vdash$	-	$\dashv$	_		-	├	-	H	-	96	-	-	-				-				_	145				_			$\square$	_	-
	47			-		-	-	$\vdash$	$\vdash$	H	-	97	-	-	$\vdash \vdash$		$\dashv$	$\dashv$		-	$\dashv$		-	146	-	-	$\vdash$	<b>—</b>	Ш	Щ	$\sqcup$		_
	48		$\dashv$	-	_	-	-	$\vdash$		$\dashv$		98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \neg$	Н				$\dashv$	$\dashv$		-	148	H	-	-	-	$\vdash$	Н		$\dashv$	
	49		-	-		<del></del>	-		$\vdash$	H	_	99	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н	Н		-	$\neg$	$\dashv$	_		-	149	-	<del> </del>	-		-		$\vdash$		_
	50									H	_	100		$\vdash$		Н	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		<del> </del>	150	-	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	-	$\vdash \vdash$		
							1						1	1		ı 4	- 1	- 1	- 1										1 3		í	,	